

TÜRKÇE TESTİ

DİKKAT: Bu bölümde toplam 25 soru vardır. Cevaplarınızı optik formdaki "TÜRKÇE" bölümüne işaretleyiniz.

1.

hızlı uzak
fazla

Aşağıdakilerden hangisi, yukarıdaki kelime havuzunda verilenlerden birinin zıt anlamlısı değildir?

A) yakın B) çabuk C) yavaş D) az

2. Güneş zaman zaman bulutların arasından

yüzünü gösteriyor, fakat hava yine de çok

soğuk.

Yukarıdaki cümlede altı çizili ifadelerden hangisinin yerine "arada bir" ifadesi getirilebilir?

A) 1. B) 2. C) 3. D) 4.

3. Aşağıdaki cümlelerin hangisinde karşılaştırma söz konusu değildir?

- A) Bu yıl da derslerim geçen seneki kadar iyi olacak.
B) Hikâye kitapları, romanlardan daha kolay okunuyor.
C) Kitabı birkaç günde okuyup bitirdim.
D) Kardeşim de benim kadar hızlı okuyabiliyor.

4.



Mehmet

Araba kapının önünde durdu.



Uğur

Bahçenin köşesine diktiğimiz gül fidanı çiçek açtı.



Deniz

Okulu bitirdiği yıl bir işe girdi.



Ufuk

Onun soğuk şakalarına ben de alıştım.

Yukarıdakilerden hangisi, söylediği cümledeki altı çizili sözcüğü "mecaz" anlamda kullanmıştır?

- A) Mehmet B) Uğur
C) Deniz D) Ufuk

5.

(1) Okullar kapandı, yarıyıl tatili başladı. (2) Ama ben, sanki okul varmış gibi sabahları erken kalkmayı düşünüyorum. (3) Sen de böyle yaparsan iyi olur. (4) Çünkü bu alışkanlığımızı kaybetmek zararımıza olur.

Yukarıda numaralandırılmış cümlelerin hangilerinde "ismin yerine kullanılan" kelime vardır?

- A) 1. ve 3. B) 2. ve 3.
C) 2. ve 4. D) 3. ve 4.

6. Bu mevsimde en güzel kış manzaralarını Bolu'da görebilirsiniz.

Bu cümlede aşağıdaki sorulardan hangisinin cevabı vardır?

- A) Ne zaman? B) Nasıl?
C) Niçin? D) Ne kadar?

7. Aşağıdaki cümlelerin hangisinde bir yazım yanlışı yoktur?

- A) Bu başarınızı biz de kutluyoruz.
B) Akşam, televizyonda ki film bitmeden odada uyuyakalmışım.
C) Bilge seninle aynı sıradamı oturuyor?
D) Yeni aldığım hikâye kitabını bitirince sanada vereyim.

8. Aşağıdaki cümlelerin hangisinde altı çizili kelime, terim anlamıyla kullanılmıştır?

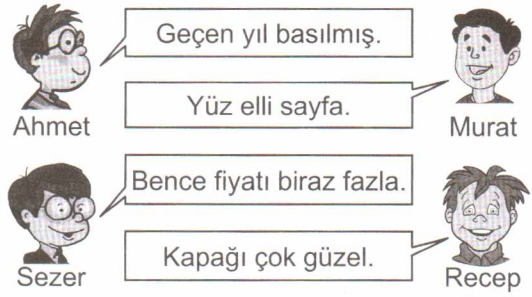
- A) Belediye ekipleri yolu asfaltladı.
B) Kaldırım taşlarından yıpranmış olanları değiştiriyorlar.
C) Resim kaleminin ucunu iyice sivirtmişti.
D) Güneş'e uzaklığına göre, üçüncü sıradaki gezegen Dünya'dır.

9. (1) Her gün uzunca bir zamanımızı okulda geçiririz. (2) Bu süre, biz öğrencileri geleceğe hazırlayan önemli kazanımları edinmemizi sağlar. (3) Öğretmenlik, gençlerin geleceğe hazırlanmasında en önemli rollerden birini üstlenen bir meslektir. (4) Günlük işlerimizin ve okul sorumluluklarımızın gereğini, planlı bir şekilde yerine getirirsek kazanımlarımızı en üst düzeye çıkarırız.

Bu paragrafta numaralanmış cümlelerden hangisi anlam bütünlüğünü bozmaktadır?

- A) 1. B) 2. C) 3. D) 4.

10.



Bir kitapla ilgili olarak yukarıdaki şekilde konuşanlardan hangileri "öznel" bir yargı belirtmiştir?

- A) Ahmet ve Murat B) Murat ve Sezer
C) Sezer ve Recep D) Ahmet ve Recep

11. 1. Karganın biri bir dala konmuş.
2. Ağzında bir parça peynir varmış.
3. Onu gören bir tilki yanına yaklaşmış.
4. "O güzel sesinle bir ötüver!" demiş.

Yukarıda numaralanmış cümlelerden hangisi gerçek dışı (hayal ürünü) bir olayı ifade eder?

- A) 1 B) 2 C) 3 D) 4

12. "Güç – kuvvet" kelimeleri arasındaki anlam ilişkisi, aşağıdakilerin hangisinde verilenler arasında vardır?

- A) Zayıf – şişman B) Ses – seda
C) Yaprak – dal D) Besin – mide

13. Aşağıdaki cümlelerden hangisi görevlerin "iş bölümü ve dayanışmayla" yapılabileceğini ifade eder?

- A) El eli yur, el de döner yüzü yur.
B) El elden üstündür.
C) Dilden gelen elden gelmez.
D) Ne verirsın elinle o gider seninle.

14. Aşağıdaki cümlelerden hangisi “abartılı” bir ifadedir?
- A) Bir oturuşta yarım kilo baklavayı yedi.
B) Havalar soğuyunca bu gölün yüzeyi donar.
C) Bir kamyon odunu, odunluğa iki saatte taşıyıp istif ettiler.
D) Yarış otomobilleri pistte şimşek hızıyla akıyordu.

15.

Kırlara gidiyorum
Sevinç var kalbimde
Tavşanlar
Böcekler
Sular yaşıyor kalbimde
Ben kalbimle bakınca
Cahit Zarifoğlu

Bu şiirde aşağıdakilerden hangisine yer verilmemiştir?

- A) Vatan hasreti
B) Doğa tutkusu
C) Varlıklara duyulan sevgi
D) Yaşama sevinci

16. 1. yeterince
2. bir işte
3. istenilen verimin
4. alınması beklenemez
5. emek harcanmadan

Yukarıdaki numaralanmış sözcüklerle anlamlı ve kurallı bir cümle oluşturulursa doğru sıralama nasıl olur?

- A) 1 – 2 – 4 – 5 – 3 B) 2 – 4 – 1 – 3 – 5
C) 2 – 1 – 5 – 3 – 4 D) 3 – 5 – 4 – 1 – 2

17. Çalışmayı hiç istemiyordu, ---- başarısız olunca da üzülüyordu. Ona çalışmadığı sürece başarılı olamayacağını, bu yüzden üzülmesinin anlamsız olduğunu defalarca söyledim.

Yukarıdaki parçada boş bırakılan (----) yere aşağıdakilerden hangisinin getirilmesi uygun değildir?

- A) fakat B) diye C) lakin D) ama

18. Olayların sonucunu görmeden hemen karar vermez, insanları da ilk görüşteki durumuyla yargılamazdı.

Yukarıdaki şekilde tanıtılan bir kişinin niteliği olarak aşağıdakilerden hangisi söylenebilir?

- A) Acelecidir. B) Kararsızdır.
C) Çekingendir. D) Önyargısızdır.

19. Ne kadar okusak o kadar yazma yeteneği kazanacağımıza inanıyorum. Çünkü şiirde ustanın izine basarak yürümek ayıplanmaz. Ama bu, benim gibi genç şairlerin “taklitçi” bir tutum benimsemelerini olağan karşıladığım anlamında değerlendirilmesin. Söylemek istediğim, genç şairlerin ancak ustalara bakarak kendilerine yol çizebilecekleridir. Yetenekleri varsa kendi çizgilerini belirgin hâle koyarlar.

Bu paragrafta görüşlerini açıklayan şair, aşağıdaki sorulardan hangisine cevap vermiştir?

- A) Şiir yazmaya ne zaman başladınız?
B) Hangi tür şiirden hoşlanırsınız?
C) Sizce genç bir şair kendini geliştirmek için neler yapabilir?
D) Şiirlerinizi basılmadan önce başkalarına okutur musunuz?

20. Doğadaki uyumun sağlanmasında, havanın, suyun temizliğinde; verimli yüzey toprağının korunmasında büyük rolü bulunan ormanın aynı zamanda birçok canlının yaşam alanı ve doğanın süsü olduğunu unutmamalıyız.

Bu cümlede ormanın aşağıdakilerden hangisiyle ilgisinden söz edilmemiştir?

- A) Soluduğumuz havanın temizliğiyle
B) Günlük yaşamda kullandığımız eşyalarla
C) Toprağın erozyona karşı korunmasıyla
D) Doğal dengenin korunmasıyla

21. (1) Ufukta bembeyaz bulutlar belirdi. (2) Rüzgârın önünde hızla ovaya doğru ilerliyordu. (3) Bir pamuk yığını gibi bembeyaz yığınlar ovanın üzerine toplandı. (4) Belki de bu bulutlar bereketli bol yağmurlar getirecek.

Yukarıdaki numaralanmış cümlelerin hangisinde “benzetme” vardır?

- A) 1. B) 2. C) 3. D) 4.

22. Günümüzde gençlerin okuma alışkanlığının azaldığı söyleniyor. Kitapçılardaki kalabalığa ve onların yaş gruplarına bakılırsa bunun doğru olduğuna inanmak biraz güç. Ama bazı temel konularda bilgisi ölçülmek istenen gençlerin basit sorulara bile cevap verememesi de oldukça şaşırtıcı bir durum. Demek ki gençler okuyor, ama neyi ne kadar okuduklarına bakmak gerekiyor.

Bu parçada, gençlerle ilgili olarak vurgulanmak istenen aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Okuma meraklarını temel konuların dışındaki kitaplara yönelttikleri
B) Hiç kitap okumadıkları
C) Genellikle dergi ve gazete okudukları
D) Okuma konusunda özgür bırakılmayı istedikleri

23. Sınıfta ders anlatırken öğrencilerimin, bir konuyu iyi öğrendiklerinin kanıtı olarak parlayan gözlerine bakmaktan büyük keyif alırım. Bu mutluluğu değiştirebileceğim pek az şey vardır şu dünyada.

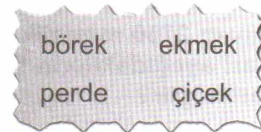
Bu sözleri söyleyen kişiyle ilgili olarak aşağıdakilerden hangisi kesinlikle söylenebilir?

- A) Öğretmenliği en kutsal meslek saydığı
B) Öğretmenlik yaptığı
C) Öğrencilerin eğitimiyle değil öğretimiyle ilgilendiği
D) Yalnızca kendi kişisel mutluluğunu gözettiği

24. Aşağıdaki cümlelerin hangisinde bir varlığın niteliğini belirten kelime vardır?

- A) Bir tiyatro grubu yarın okulumuzda bir oyun sergileyecekmiş.
B) Cevap kâğıdımı kontrol edip öğretmene verdim.
C) Kalemimin ucu kırılınca arkadaşımın bir kalem vermesini rica ettim.
D) Evin geniş bahçesinde bazı kümes hayvanları dolaşıyordu.

- 25.



Yukarıdaki kelimelere aşağıdaki eklerden hangisi getirilerek bir “meslek adı” oluşturulabilir?

- A) -lik B) -ler C) -çi (ci) D) -li

MATEMATİK TESTİ

DİKKAT: Bu bölümde toplam 25 soru vardır. Cevaplarınızı optik formdaki "MATEMATİK" bölümüne işaretleyiniz.

1.

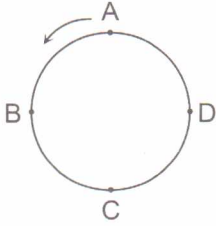
	Derece (m)
Atina Olimpiyatları	79,51
Türkiye Şampiyonası	81,27
Balkan Şampiyonası	77,5

Yukarıdaki tabloda, çekiç atma dalında yarışan milli sporcumuz Eşref Apak'ın 2004 yılındaki bazı şampiyonalarda elde ettiği dereceler verilmiştir.

Buna göre, Eşref Apak'ın derecelerinin büyükten küçüğe doğru sıralanışı aşağıdakilerin hangisinde doğru verilmiştir?

- A) $81,27 > 79,51 > 77,5$
B) $79,51 > 77,5 > 81,27$
C) $77,5 > 79,51 > 81,27$
D) $81,27 > 77,5 > 79,51$

2.



Yandaki şekilde verilen dairesel koşu parkuru üzerinde işaretlenen noktalar arasındaki uzaklıklar birbirine eşittir. Koşu parkurunun uzunluğu 450 m'dir.

Buna göre, A noktasından ok yönünde başlayan 2750 metrelik bir koşunun bitiş yeri aşağıdakilerin hangisinde doğru verilmiştir?

- A) A noktası
B) A ile B noktası arasında
C) B noktası
D) A ile D noktası arasında

3.



1. tabak 2. tabak 3. tabak 4. tabak

Bir kermeste, şekildeki gibi her birinde bir öncekinden 2 fazla kurabiye olacak şekilde 15 tabak kurabiye hazırlanıyor.

Buna göre, tabaklardaki toplam kurabiye sayısı kaçtır?

- A) 150 B) 175 C) 200 D) 225

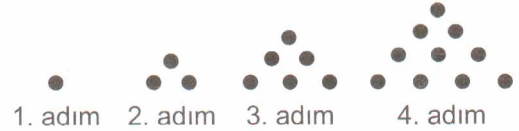
4.

Rakamları 9'dan küçük, 0'dan büyük 7 basamaklı bir doğal sayının binler bölümündeki rakamlar 1 artırılıyor, birler bölümündeki rakamlar 1 azaltılıyor.

Buna göre, bu sayının değeri nasıl değişir?

- A) 111 artar. B) 111 000 azalır.
C) 110 889 artar. D) 110 999 azalır.

5.



Yukarıdaki şekilde bir örüntünün ilk 4 adımı verilmiştir.

Buna göre, örüntünün 10. adımındaki toplam nokta sayısı kaç olur?

- A) 31 B) 38 C) 46 D) 55

6.



1. Kampanya
1 Taksit Tutarı = 1500 TL
Taksit Sayısı = 24
2. Kampanya
1 Taksit Tutarı = 1450 TL
Taksit Sayısı = 20

Yukarıdaki şekilde bir arabanın satışında sunulan 2 kampanya seçeneği verilmiştir.

Buna göre, 1. kampanyanın toplam tutarı ile 2. kampanyanın toplam tutarı arasındaki fark aşağıdaki işlemlerden hangisi ile bulunabilir?

- A) $(1500 + 1450) - (24 \times 20)$
 B) $(1500 \times 24) - (1450 \times 20)$
 C) $(1500 \times 20) - (1450 \times 24)$
 D) $(1500 \times 1450) - (20 + 24)$

7.

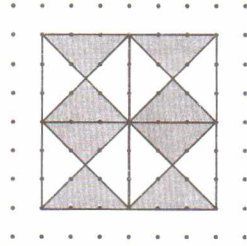


Şekildeki sürahinin $\frac{3}{4}$ 'ü ayrıla doludur. Sürahideki ayrıla 150 mL'lik 6 bardağa boşalttığımızda sürahi tamamen boşalıyor.

Buna göre, sürahinin tamamı kaç litre ayrıla alır?

- A) 1,2 B) 1,5 C) 1,8 D) 2,1

8.



Aşağıdakilerden hangisi yukarıdaki şekilde modellenen kesir ile denktir?

- A) $\frac{1}{2}$ B) $\frac{1}{3}$ C) $\frac{1}{4}$ D) $\frac{1}{5}$

9.

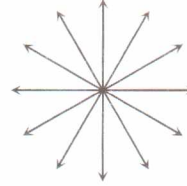
	5 - A	5 - B	5 - C
1. Hafta	$3\frac{1}{4}$ kg	$4\frac{1}{8}$ kg	$4\frac{3}{4}$ kg
2. Hafta	$4\frac{1}{16}$ kg	$4\frac{1}{4}$ kg	$4\frac{1}{2}$ kg

Yukarıdaki tabloda bir okuldaki 3 sınıfın geri dönüşüm için iki hafta boyunca topladığı atık kâğıt miktarları verilmiştir.

Buna göre, 1. hafta en az kâğıt toplayan sınıf ile 2. hafta en fazla kâğıt toplayan sınıf aşağıdakilerin hangisinde doğru verilmiştir?

- | 1.hafta | 2.hafta |
|---------|---------|
| A) 5-A | 5-B |
| B) 5-B | 5-C |
| C) 5-A | 5-C |
| D) 5-C | 5-A |

10.



Yandaki şekilde bütün simetri doğruları verilen çokgen aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Eşkenar dörtgen B) Kare
 C) Düzgün beşgen D) Düzgün altıgen

11. Bir fırında, 5 gün boyunca her gün bir önceki günün 2 katı kadar ekmek satılmıştır. Fırında 5 gün boyunca satılan toplam ekmek sayısı 6200'dür.

Buna göre, fırında 3. gün satılan ekmek sayısı kaçtır?

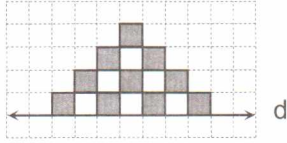
- A) 400 B) 800 C) 1600 D) 3200

12. Tarık, 699 sayısı ile bir A doğal sayısının çarpımının tahmini sonucunu 350 000 buluyor. Bu iki doğal sayının çarpımının gerçek sonucu tahmini sonucundan daha küçüktür.

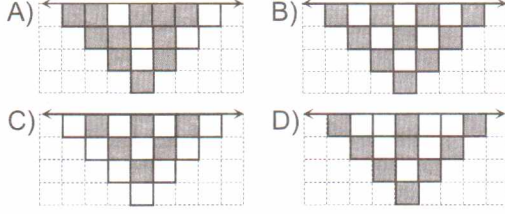
Buna göre, A doğal sayısı aşağıdakilerden hangisi olabilir?

- A) 496 B) 539 C) 576 D) 609

13.



Yukarıdaki şeklin d doğrusuna göre simetriği aşağıdakilerden hangisidir?



14. Burak, cevizlerinin $\frac{1}{6}$ 'ini Ayşe'ye, Ayşe'ye verdiği cevizlerin $\frac{1}{3}$ 'ü kadarını Cemil'e veriyor. Burak'ın geriye 28 ceviz kalıyor.

Buna göre, Burak'ın başlangıçtaki ceviz sayısı kaçtır?

- A) 24 B) 36 C) 48 D) 60

15. Bir çiftlikteki hayvanların $\frac{1}{5}$ 'i keçi, $\frac{3}{10}$ 'ü inektir. Çiftlikte geriye kalan hayvanlar ördek veya tavuktur.

Buna göre, çiftlikteki ördek sayısının tüm hayvanların sayısına oranı aşağıdakilerden hangisi olamaz?

- A) $\frac{1}{2}$ B) $\frac{1}{5}$ C) $\frac{1}{10}$ D) $\frac{1}{20}$

16.

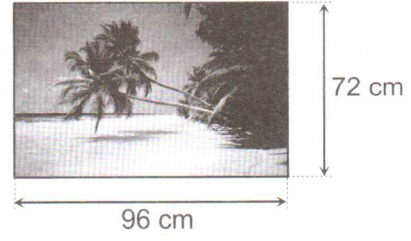
	Takım elbise	Pantolon	Kazak	Gömlek
Fiyat (TL)	180	35	25	20

Yukarıdaki tabloda bir mağazadaki bazı giysilerin fiyatları verilmiştir.

Buna göre, tablodan hangi giysi çıkarılırsa geriye kalan giysilerin ortalama fiyatı 75 TL olur?

- A) Takım elbise B) Pantolon
C) Kazak D) Gömlek

17.



Yukarıda verilen dikdörtgen şeklindeki resim, kenar uzunlukları arasındaki oran değişmeyecek şekilde küçültülüyor. Resmin son durumda eni 54 cm oluyor.

Buna göre, resmin boyu kaç cm olur?

- A) 24 B) 48 C) 64 D) 72

18.

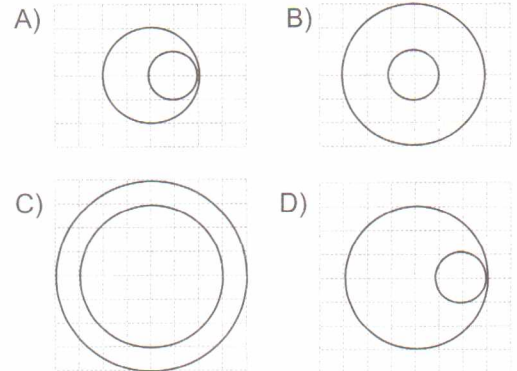
	Ağırlık (kg)
UN	27,25
ŞEKER	32,75
TUZ	14,5
PİRİNÇ	----

Yandaki tabloda un, şeker, tuz ve pirinç çuvalarının ağırlıkları verilmiştir. Dört çuvalın ağırlıkları toplamı 105,5 kg'dır.

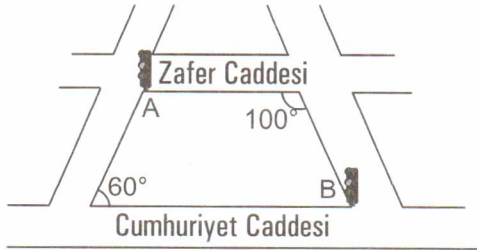
Buna göre, pirinç çuvalının ağırlığı kaç kg'dır?

- A) 27 B) 29 C) 31 D) 33

19. Aşağıdakilerin hangisinde verilen çemberlerden birinin çevresi, diğerinin çevresinin 2 katına eşittir?



20.

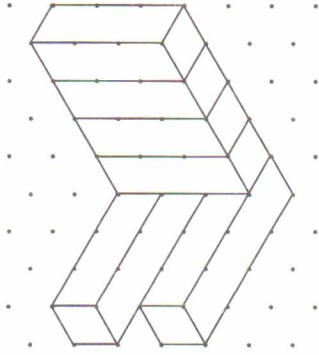


Yukarıdaki şekilde krokisi verilen Zafer Caddesi ile Cumhuriyet Caddesi birbirine paraleldir.

Buna göre, trafik lambalarının durduğu köşelerdeki A ve B açılarının ölçüleri toplamı kaç derecedir?

- A) 160 B) 180 C) 200 D) 220

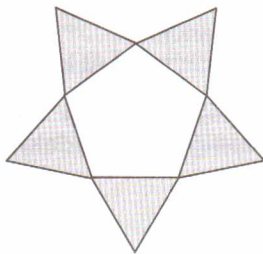
21.



Yukarıdaki şekilde verilen geometrik yapı kaç birim küpten meydana gelmiştir?

- A) 11 B) 14 C) 17 D) 20

22.

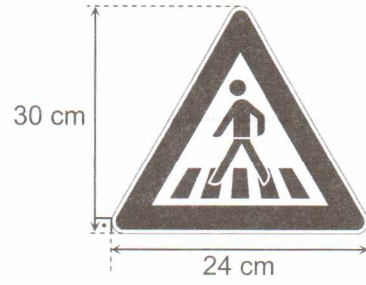


Yanda verilen düzgün beşgen ve eşkenar üçgenlerden meydana gelen geometrik şeklin çevresi 60 cm'dir.

Buna göre, bu geometrik şekildeki düzgün beşgenin çevresi kaç santimetredir?

- A) 30 B) 35 C) 40 D) 45

23.



Yukarıdaki şekilde verilen trafik levhasının alanı kaç santimetrekaredir?

- A) 240 B) 280 C) 320 D) 360

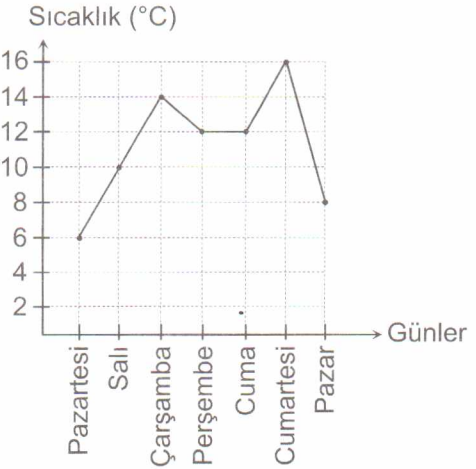
24.

Bir televizyon kanalındaki yarışma programı 10.40'da başlayıp 12.00'de bitiyor. Yarışma programı bittikten 10 dakika sonra başlayan belgeselin süresi, yarışma programının süresinin 2 katına eşittir.

Buna göre, belgesel saat kaçta biter?

- A) 13.30 B) 14.50
C) 15.30 D) 16.50

25.



Şekildeki çizgi grafiğinde bir ilin bir haftalık sıcaklık değerleri verilmiştir.

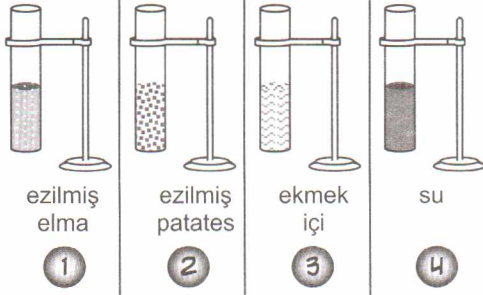
Buna göre, aşağıdakilerden hangisi yanlıştır?

- A) Sıcaklığın en yüksek olduğu gün cumartesidir.
B) Pazartesi günü sıcaklık 6°C'dir.
C) Perşembe ve cuma günlerindeki sıcaklık değerleri birbirine eşittir.
D) Çarşamba gününden sonra sıcaklık sürekli düşmüştür.

FEN ve TEKNOLOJİ TESTİ

DİKKAT: Bu bölümde toplam 25 soru vardır. Cevaplarınızı optik formdaki "FEN ve TEKNOLOJİ" bölümüne işaretleyiniz.

1.

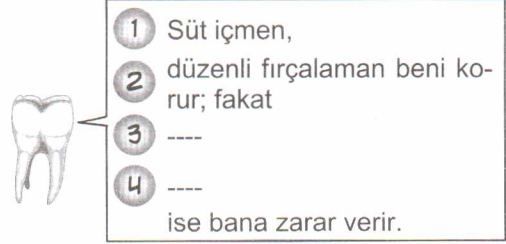


Yukarıdaki deney tüplerinde yer alan besinlerde karbonhidrat bulunup bulunmadığı test edilecektir.

Aşağıdaki maddelerden hangisi deney tüplerine ilave edilmelidir?

- A) Su
- B) Yağ
- C) Tentürdiyot çözeltisi
- D) Biüret çözeltisi

3.



Dişin konuşmasında boşluklara aşağıdakilerden hangisi getirilebilir?

3

4

- A) besinleri çok sıcak, sivri cisimlerle çok soğuk tüketmen aralarımızı karıştırmam
- B) bizi diş doktoruna tatlı gıdaları çok kontrol ettirmen tüketmen
- C) besinleri çok sıcak, fırçalarken macun çok soğuk tüketmen kullanman
- D) sivri cisimlerle ara- diş doktoruna larımızı karıştırmam kontrol ettirmen

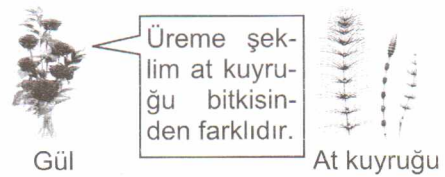
2.

Gençlerin ve çocukların beden sağlıklarını geliştirmek üzere devlet bazı çalışmalar yapar.

Aşağıdakilerden hangisi bu çalışmalardan biri değildir?

- A) Spor salonları açmak
- B) Mahalle parkları oluşturmak
- C) Otoyollar yapmak
- D) Spor yarışmaları düzenlemek

4.



Gül bitkisinin sözünü ettiği farklılığı belirleyen özelliği aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Dikenli olması
- B) Yaşadığı yerin farklı olması
- C) Kendi besinini kendisinin üretmesi
- D) Çiçekli olması

5. "Çıldır gölünün yüzeyi kış aylarında donuyor. Göl çevresinde yaşayan köylüler yüzeydeki buz tabakasında delikler açarak balık yakalıyorlar."

Bir gazete haberinde yer alan yukarıdaki ifadelerden suyun öncelikle hangi özelliklerine ulaşılabilir?

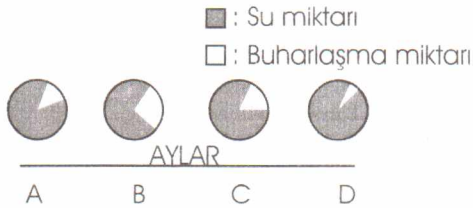
- A) Çıldır Gölü'ndeki suyun farklı balıkların bir arada yaşamasına olanak sağladığı
B) Buzun öz kütlesinin, suyununki göre daha küçük olduğu
C) Çıldır Gölü'nün tatlı su gölü olduğu
D) Çıldır Gölü'ndeki suyun mineral bakımından zengin olduğu

6. "Ağız kapalı su dolu bir cam şişe buzdolabının buzluğunda unutulursa su donar ve şişe kırılır."

Yukarıdaki olay aşağıdakilerden hangisiyle açıklanabilir?

- A) Su, buzlukta ısı kaybeder.
B) Cam kaplar düşük sıcaklıklarda dayanıklı değildir.
C) Su, katı hale geçerken hacmi büyür.
D) Su, 0 °C de katı hale geçer.

7.



Yılın değişik aylarında Tuz Gölü'nde gerçekleşen buharlaşma miktarları, yukarıda gösterilmektedir.

En sıcak geçen ay hangisi olabilir?

- A) A B) B C) C D) D

8.

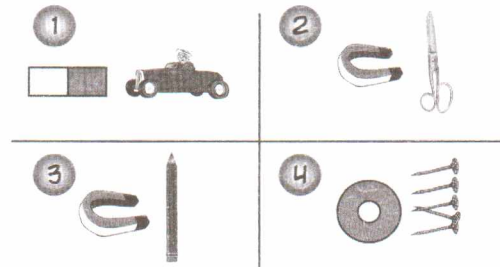
	Erime Noktası	Donma Noktası	Kaynama Noktası
Bakır	1084°C		
Buz	0°C		100°C
Cıva		-39°C	100°C
Etil Alkol		-117°C	

Yukarıda verilen tüm maddeler cıvanın donma noktasına kadar soğutuluyor.

Bu sıcaklıkta bulundukları fiziksel halleri aşağıdakilerin hangisinde doğru verilmiştir?

Bakır	Buz	Etil alkol
A) Katı	Katı	Sıvı
B) Sıvı	Gaz	Katı
C) Katı	Sıvı	Sıvı
D) Sıvı	Katı	Katı

9.



Yukarıdaki resimlerden 1, 2, 4'te yer alan cisimlerin mıknatıslar tarafından çekildiği, 3'teki cismin ise mıknatıstan etkilenmediği görülüyor.

Deneme aşağıdaki değişiklikler yapılarak tekrarlırsa hangi durumda cisim mıknatıstan etkilenmez?

- A) Makas, U mıknatıs yerine halka mıknatısa yaklaştırılırsa
B) Çiviler, halka mıknatıs yerine U mıknatısa yaklaştırılırsa
C) Metal araba, çubuk yerine halka mıknatısa yaklaştırılırsa
D) Kurşun kalem, U mıknatıs yerine çubuk mıknatısa yaklaştırılırsa

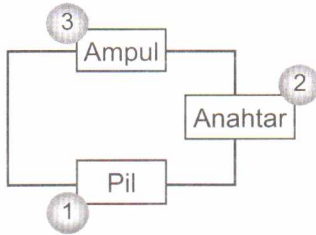
10. "Bizim evde iş bölümü çok önemlidir. Kişisel araç ve gereçlerin bakımını o araç gereci kullanan üstlenirken ortak eşyaların bakım ve temizliği paylaşılır. Örneğin, bisikletimin pedallarını yağlamak benim, dikiş makinesini yağlamak annemin, evin kapı ve dolap menteşelerini yağlamak ise babamın sorumluluk alanına girer."

Parçada sözü edilen araç ve gereçlerin metal parçaları arasında sürtünmeyi azaltma amacıyla yapılan işlemler örneklandırılmıştır.

Buna göre, aşağıdakilerin hangisinde aynı amaçla yapılan bir uygulama söz konusudur?

- A) Bavullara, taşımayı kolaylaştırmak üzere tekerlek takılması
B) Futbolcu ayakkabılarının girintili çıkıntılı üretilmesi
C) Haltercilerin ağırlık kaldırmadan önce ellerini pudralaması
D) Buzlanmış yollarda tuzlama yapılması

11.

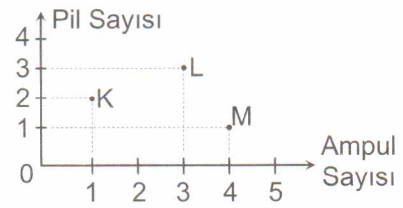


Yandaki basit elektrik devresinde ampul ışık vermektedir.

Buna göre 1, 2 ve 3 numaralı yerlere çizilecek semboller aşağıdakilerin hangisinde doğru verilmiştir?

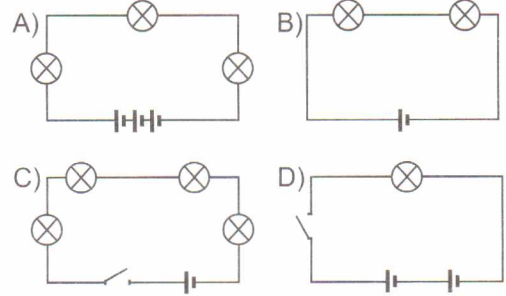
- | | 1 | 2 | 3 |
|----|---|---|---|
| A) | | | |
| B) | | | |
| C) | | | |
| D) | | | |

12.



Yukarıdaki grafikte K, L ve M elektrik devrelerinin ampul-pil sayısı verilmiştir.

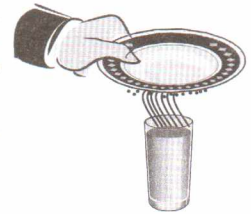
Buna göre, aşağıdakilerden hangisi bu devrelerden biri değildir?



13. **Aşağıdakilerden hangisi "memeli" hayvanların özelliklerinden biri değildir?**

- A) Vücutları kıllarla kaplıdır.
B) Doğurarak çoğalırlar.
C) Solungaç solunumu yaparlar.
D) Karada, suda, hem karada hem suda yaşayanları vardır.

14. Şekildeki gibi sıcak su dolu bardağın hemen üstünde cam bir tabak tutuluyor. Cam tabağın alt yüzünde minik su damlacıkları gözleniyor.



Buradaki su buharının hal değişimi olayı aşağıdakilerden hangisi ile adlandırılır?

- A) Yoğuşma
B) Isı alma
C) Buharlaştırma
D) Donma

15. Marketten aldığım sütün üzerinde yazan "Pastörize edilmiştir." sözünün anlamı aşağıdakilerden hangisidir?



- A) Süt, mikroskopik canlıların zararlı etkilerine karşı korunduğu
B) Yoğurda dönüşmesi için süte mikroskopik canlıların katıldığı
C) Soğuktan etkilenmemesi için süte mikroskopik canlıların katıldığı
D) Besin değerinin artması için süte mikroskopik canlıların katıldığı

16. "Vücudun ihtiyaç duyduğu besinler kanın damarlarda dolaşımı sırasında tüm hücrelere ulaştırılır. Toplanan zararlı maddeler ---- tarafından alınır, kan süzülerek temizlenir."

Yukarıdaki parçada boş bırakılan yere aşağıdakilerden hangisi getirilmelidir?

- A) deri B) kalın bağırsak
C) böbrek D) ince bağırsak

17.

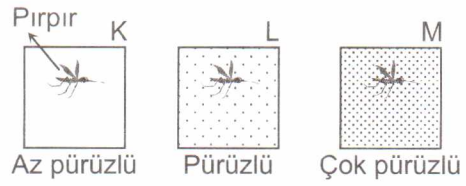
Kısım	Görevi
1 Çiçek	Yeni tohumlar oluşturur.
2 Yaprak	Topraktaki su ve mineralerin alınmasını sağlar.
3 Kök	Güneş ışığı ile karbondioksit ve su kullanarak besin üretir.
4 Gövde	Bitkinin dik durmasını sağlar.

Yukarıdaki tabloda bitkilerin bazı kısımları ile görevleri eşleştirilmiştir.

Tablonun doğru olması için hangi iki kısım yer değiştirilmelidir?

- A) 1. ile 2. B) 2. ile 3.
C) 1. ile 4. D) 2. ile 4.

- 18.



Pırpır şeklindeki gibi üç farklı camın üzerine konarak yürüyor.

Buna göre, Pırpır'ın hareketinin en zor olduğu camdan en kolay olduğu cama doğru sıralanışı aşağıdakilerden hangisidir?

- A) L – M – K B) M – L – K
C) K – M – L D) K – L – M

19. Orhan, fotoğraf makinesini bir noktaya sabitleyerek dört fotoğraf çekiyor.

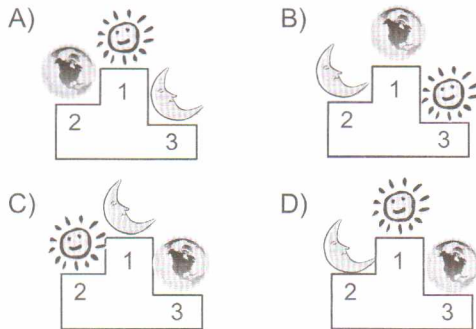
Fotoğraflar	1.	2.	3.	4.
Fotoğraf makinesine uzaklık	10 adım	20 adım	30 adım	40 adım

Buna göre, hangi fotoğrafta Orhan en küçük çıkar?

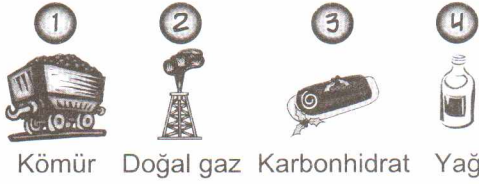
- A) 1. B) 2. C) 3. D) 4.

20. Dünya, Güneş ve Ay "En Büyük Kütleye Sahip Olan Kim?" yarışmasına katılmıştır. Büyüklük sırasına göre de kürsüye çıkmışlardır.

Buna göre, aşağıdaki kürsülerden hangisine doğru çıkmışlardır?



21.



Yukarıdaki maddelerle ilgili olarak aşağıdakilerden hangisi ya da hangileri doğrudur?

- I. Hepsi de yakıt olarak kullanılabilir.
 II. 1 ve 2 numaralı maddeleri evlerimizde ısıtmak için kullanabiliriz.
 III. 3 ve 4 numaralı maddeler vücudumuzun enerji ihtiyacını karşılamak için kullanılabilir.
- A) Yalnız I
 B) II ve III
 C) I ve III
 D) I, II ve III

22.

Anlatım	Resim
1. Işık, doğrular boyunca yayılır.	
2. Işık bir engelle karşılaştığında sürece her yöne yayılabilir.	
3. Aynı ses kaynağı farklı ortamlarda farklı ses üretir.	
4. Işık saydam maddelerin arkasına geçer.	

Yukarıdaki tabloda anlatımlara uygun resimler çizilmiştir. Hangi iki resim yer değiştirirse tablo doğru olur?

- A) 1. ve 2.
 B) 2. ve 3.
 C) 1. ve 3.
 D) 2. ve 4.

23.

- I. Su, bütün besinlerde az ya da çok bulunur.
 II. Vücudun su ihtiyacının tümü besinlerden karşılanabilir.
 III. Vücudumuzun yaklaşık üçte ikisi sudan oluşur.

Yukarıda verilenlerden hangisi ya da hangileri doğrudur?

- A) Yalnız I
 B) Yalnız II
 C) I ve III
 D) II ve III

24. "Mısır, yağı çıkarılarak kullanılan bir bitkidir. Aynı zamanda öğütülüp un olarak da tüketilmektedir."

Yukarıdaki parçadan aşağıdakilerden hangisi çıkarılabilir?

- A) Bazı besinlerin besin içeriği açısından zengin olduğu
 B) Yağ içeriği zengin besinlerin tümünden un da elde edilebildiği
 C) Mısır bitkisinin mineral içermediği
 D) Karbonhidratça zengin tüm besinlerin yağ oranının yüksek olduğu

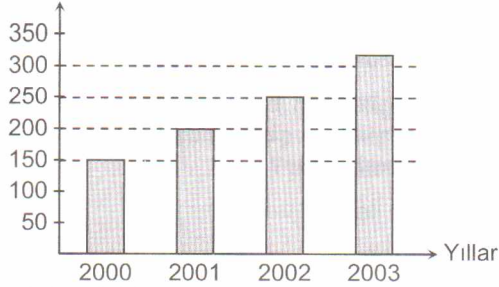
25. **Kapalı alanlarda "dumansız hava sahası" oluşturulmasının temel amacı aşağıdakilerden hangisi olabilir?**

- A) Sigara içenleri cezalandırmak
 B) Sigara kullanmayanların sağlığını korumak
 C) Kötü kokuları engellemek
 D) Sigara satışını denetlemek

SOSYAL BİLGİLER TESTİ

DİKKAT: Bu bölümde toplam 25 soru vardır. Cevaplarınızı optik formdaki "SOSYAL BİLGİLER" bölümüne işaretleyiniz.

1. Üretim (bin ton)

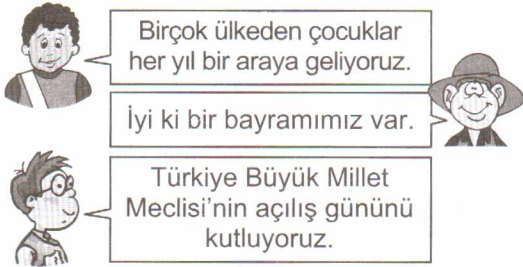


Yukarıdaki grafik yurdumuzda bir meyvenin bazı yıllardaki üretim miktarını göstermektedir.

Yalnızca bu grafiğe bakılarak aşağıdaki sonuçlardan hangisi çıkarılabilir?

- A) 2003 yılındaki üretim 300 bin tonu geçmiştir.
- B) 2000 yılında üreticiler zarar etmiştir.
- C) 2002 yılından itibaren makine ve gübre kullanımına başlanmıştır.
- D) 2001 yılından itibaren üretilen ürünün bir kısmı ihraç edilmiştir.

2.



Yukarıdaki sözlerine göre, arkadaşlarının üzerine konuştukları konu aşağıdakilerden hangisidir?

- A) 19 Mayıs Gençlik ve Spor Bayramı
- B) 23 Nisan Ulusal Egemenlik ve Çocuk Bayramı
- C) 29 Ekim Cumhuriyet Bayramı
- D) 30 Ağustos Zafer Bayramı

3. **Demokratik bir toplumda yöneticilerle ilgili olarak aşağıdakilerden hangisi söylenemez?**

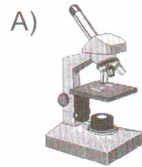
- A) Seçimle iş başına gelirler.
- B) Yasaların kendilerine verdiği yetkiyi kullanırlar.
- C) Görevlerine yine seçimlerle son verilir.
- D) Seçildikten sonra yasal sorumlulukları ortadan kalkar.

4. Atatürk'ün bilim, kültür ve ekonomi alanlarında kurulan birçok kurumun çalışmalarına katılması, otumlara başkanlık etmesi onun bilimsel, kültürel ve ekonomik çalışmaları ne kadar önemseydiğini gösterir.

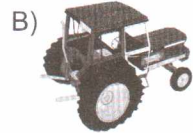
Aşağıdakilerden hangisi Atatürk'ün öncelikle ekonomi alanındaki çalışmalarına bir örnektir?

- A) Türk Dil Kurumunun çalışmalarına başkanlık etmesi
- B) Türk Tarih Kongresine katılması
- C) İzmir İktisat Kongresini toplaması
- D) Bazı geometri terimlerini, Arapça olanların yerine Türkçelerini bularak kitap haline getirmesi

5. **Bir çiftçi, mesleğiyle ilgili olarak aşağıdakilerden öncelikle hangisine "İyi ki var." diyebilir?**



Mikroskop



Traktör



Otomobil



Uçak

6.



Bazı arkadaşlarım Atatürk'ün "laiklik" ilkesiyle ilgili uygulamalarına örnekler veriyorlar.

Hangisi ya da hangileri uygun örnek vermiştir?

- A) Yalnız Can B) Ömer ve Can
C) Ömer ve Özer D) Özer ve Can

7. İçinde bulunduğumuz kurumlara ve rollerle ilişkin kayıtlar ve belgeler, bizim aynı zamanda bazı sorumluluklarımızla ilgili durumu da ifade eder.

Buna göre, aşağıdakilerden hangisi bir sorumluluğumuzun olabileceği durum belirtmez?

- A) **BEBEK DOĞUM BİLGİ KARTI**
Soyadı :
Adı :
B) **SEÇMEN BİLGİ KARTI**
Soyadı :
Adı :
C) **ÖĞRENCİ KİMLİK KARTI**
Soyadı :
Adı :
D) **ÇEVRE KULÜBÜ ÜYE KARTI**
Soyadı :
Adı :

8. – Türkiye Büyük Millet Meclisi kuruldu.
– Kadınlara yeni haklar tanındı.
– İzmir İktisat Kongresi yapıldı.

Yukarıdaki gelişmeler aşağıdaki Atatürk ilkelerinden hangisiyle doğrudan ilişkili değildir?

- A) Cumhuriyetçilik B) Laiklik
C) Devletçilik D) Halkçılık

9.

	Doğal ya da Tarihi Mekan	Bulunduğu Yöre
1	Efes Antik Tiyatrosu	İzmir
2	Peri Bacaları	Denizli
3	Pamukkale Travertenleri	Nevşehir
4	Sümela Manastırı	Trabzon

Yukarıdaki çizelgede yurdumuzdaki bazı doğal ve tarihi mekânların bulunduğu yöre adları ile ilgili bilgi yanlış vardır.

Hangilerinin bulunduğu yöre adları yer değiştirirse çizelgedeki bilgi yanlış olur?

- A) 1. ile 2. B) 2. ile 3.
C) 2. ile 4. D) 3. ile 4.

10. 1. Ağaç dikmek ve ormanları korumak
2. Meralarda sık sık hayvan otlatmak
3. Eğimli arazilerde tarım yapılacak toprağı tıraşlandırmak
4. Hayvancılığı yaygınlaştırmak

Yukarıdakilerden hangileri, toprak erozyonunu önlemeye yönelik birer uygulamadır?

- A) 1. ve 3. B) 2. ve 3.
C) 2. ve 4. D) 3. ve 4.

11. ☀ Sınıfımın başkanıyım.

☀ Abilerimin tek kız kardeşiyim.

☀ Okulumuzun Tiyatro Kulübü'nün üyesiyim.

☀ Dedemin tek kız torunuyum.

Demet, bazı rolleriyle ilgili yukarıdaki bilgileri veriyor.

Hangileri Demet'in "kendisinin kazandığı" rollerdir?

- A) ☀ – ☀ B) ☀ – ☀
C) ☀ – ☀ D) ☀ – ☀

12. Aşağıdaki sözlerinin hangisinde Atatürk, öncelikle cumhuriyet yönetiminin temel niteliğini vurgulamıştır?

- A) Öğretmenler yeni nesil sizin eseriniz olacaktır.
- B) Yurtta barış, dünyada barış.
- C) Türkiye Cumhuriyeti'ni kuran Türkiye halkına Türk milleti denir.
- D) Egemenlik kayıtsız şartsız milletindir.

13. ▲ Bütün vatandaşlar yasalar önünde eşittir.
- Bütün vatandaşların din ve vicdan özgürlüğü sağlanmalıdır.
- ♥ Devlet, ülkenin ekonomik kaynaklarını belirleyip uygun şekilde kullanıma açmalıdır.

Yukarıda verilenler, aşağıdakilerin hangisinde ilgili olduğu Atatürk ilkele-riyle doğru eşleştirilmiştir?

- | | | |
|------------------|---------------|-----------------|
| ▲ | ● | ♥ |
| A) Laiklik | Milliyetçilik | Halkçılık |
| B) Halkçılık | Laiklik | Devletçilik |
| C) Devletçilik | Halkçılık | Cumhuriyetçilik |
| D) Milliyetçilik | Devletçilik | Laiklik |

14.



Yukarıdaki sözleri söyleyen Arda'nın yaşadığı il, yurdumuzun hangi bölgesindedir?

- A) Marmara Bölgesi'nde
- B) Ege Bölgesi'nde
- C) Akdeniz Bölgesi'nde
- D) İç Anadolu Bölgesi'nde

15.

Dedeciğim, bahçemize meyve ağaçları dikeceğini söylüyorsun. Benim sevdiğim mandalina ve portakal fidanlarını da bahçemize diker misin?

Ahmet



Olmaz yavrucuğum, onlar burada yetişmez ki.

Yukarıdaki diyaloga göre Ahmet'in yaşadığı il aşağıdakilerden hangisi olabilir?

- A) Mersin
- B) Adana
- C) Antalya
- D) Van

16. Aşağıdakilerden hangisi iklim ve hava olaylarıyla ilgili bir durum belirtmez?

- A) İstanbul ve Çanakkale'de sis ve lodos yüzünden vapur seferleri aksadı.
- B) Antalya'da hava güneşli olunca kasım ayında bile denize giren turistler gördük.
- C) Şehrin etrafı yüksek dağlarla çevrili olduğu için karayolu ulaşımı güçlükle yapılıyor.
- D) Yoğun kar yağışı şehrimizde görüş mesafesini azaltınca bazı uçak ve otobüs seferleri yapılmadı.





17.

- 1. Şiddetli fırtına yüzünden balıkçılar avlanmaya çıkamadı.
- 2. Tarımda hormon ve kimyasal ilaç kullanılması ihracatı engelledi, ürünler elimizde kaldı.
- 3. Çin'de hızlı tren kazası büyük can ve mal kaybına yol açtı.
- 4. Uygun makine ve gübre kullanımı sayesinde iki kat fazla ürün elde ediliyor.

Yukarıdakilerden hangileri teknolojik gelişmelerin insan yaşamı üzerindeki "olumsuz" etkilerine örnek olabilir?

- A) 1. ve 2.
- B) 1. ve 3.
- C) 2. ve 3.
- D) 3. ve 4.

18. Ailelerinin geçimleriyle ilgili konuşan aşağıdaki arkadaşlarımdan öncelikle hangisinin ailesi, kırsal bir yerleşim bölgesinde yaşıyor olabilir?

- A)  Babam, bir kumaş tüccarıdır. Annem de kumaş mağazamızda çalışıyor.
- B)  Benim ailem, bütün geçimini küçükbaş hayvancılıkla sağlıyor.
- C)  Babam, bir bankada müfettiş olarak çalışıyor.
- D)  Babam, benim okuduğum üniversitenin laboratuvarında çalışıyor.

19. Dilek, Sosyal Bilgiler ödevi olarak bir Türkiye haritası çiziyor ve sarı, yeşil, kahverengi tonlarıyla uygun şekilde renklendirme yapıyor. Dilek, haritadaki renklendirmede kendi yaşadığı ili tamamen kahverengiye boyuyor.

Buna göre, Dilek'in yaşadığı ilde aşağıdakilerden hangisinin bulunduğu kesindir?

- A) Alçak ovaların B) Yüksek dağların
C) Ormanlık alanların D) Deniz ve göllerin

20. 1. Yakınıımızdaki bir kaynağa bent yaparak onun suyunu kanallarla tarla sulamak için getireceğiz.
2. Trabzon'da, denizden doldurularak kazanılan yere stadyum ve spor tesisleri yapılacaktı.
3. Boşa akan derelere küçük barajlar kurarak enerji elde edeceğiz.
4. Şehrimizde bir araştırma laboratuvarı kurarak deprem araştırmaları yapacağız.

Yukarıdakilerden hangisi, "doğal ortamı değiştirerek ondan yararlanmaya" örnek bir uygulama değildir?

- A) 1 B) 2 C) 3 D) 4

Din Kültürü ve Ahlâk Bilgisi dersini **OKUYANLAR** aşağıdaki soruları cevaplayacaklar. Okumayanlar bunun yerine aynı numaralı Sosyal Bilgiler sorularını cevaplayacaklar.

21. 1. Allahüsamed
2. Ve lem yekun lehu küfüven ehad
3. Kul hüvallahü ehad
4. Lem yelid ve lem yüled

Yukarıda ayetleri karışık olarak verilen surenin okunuşu aşağıdakilerin hangisindeki gibi olur?

- A) 3 – 1 – 4 – 2 B) 3 – 4 – 1 – 2
C) 1 – 3 – 2 – 4 D) 1 – 2 – 3 – 4

22. Oruç, insana sabrı öğretir; onu zorbalıktan kurtarır. Vücudunu dinlendirir, psikolojisini ve sinirlerini düzeltir. İnsana sadece midesi için yaratılmadığını hatırlatır. Acıktıkça Allah'ın verdiği nimetlerin önemini öğretir.

Bu parçadan oruçla ilgili olarak öncelikle aşağıdakilerden hangisi çıkarılabilir?

- A) Sağlık için yararlı olduğu
B) Yardımlaşma duygusunu güçlendirdiği
C) İnsana maddi ve manevi huzur verdiği
D) Sevabının büyük olduğu

23. "Onun katında her şey bir ölçü iledir." (Rad, 8)

"Güneş ve Ay bir hesaba göre (hareket etmekte)dir. Allah, göğü yükseltti ve mizanı (dengeyi) koydu. Sakın dengeyi bozmayın!" (Rahman, 5,7,8)

Yukarıdaki ayetlerin vurguladığı düşünce aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Her şeyi yaratan Allah'tır.
B) Doğada her şey, Allah'ın belirlediği yasalara bağlı olarak gerçekleşir.
C) Evrendeki olaylar neden – sonuç ilişkisi içinde meydana gelmektedir.
D) İnsan da diğer varlıklar gibi evrenin yasalarıyla sınırlanmıştır.

24. Dinimize göre bir insan ancak seçme hakkının bulunduğu bir konuda sorumlu tutulabilir. Örneğin, hacca gitmek için bir başkasından izin almak zorunda olan bir kimse, zengin olsa bile bu ibadetten sorumlu tutulmaz.

Bu durum, dinimizde ibadetlerle ilgili olarak aşağıdakilerden hangisinin bir kanıtıdır?

- A) Bazı ibadetlerin yalnızca zenginlere farz olduğunun
B) Yoksulların hiçbir sorumluluğunun bulunmadığının
C) İbadet yapmanın bir zorunluluk olmadığı
D) İbadet sorumluluğunun irade ve özgürlüğe bağlı olduğunun

25. Kutsal kitabımızda müminlerde bulunması gereken özelliklerle ilgili olarak "Onlar, (müminler) emanetlerine ve ahitlerine riayet ederler." (Mü'minun 8) ve "Birbirinize bir emanet bırakırsanız, emanet bırakılan kimse emaneti sahibine versin." (Bakara, 283) denmiştir.

Bu ayetler bir müminde bulunması gereken hangi özelliklerle ilgilidir?

- A) Temizlik
B) Tutumluluk
C) Çalışkanlık
D) Güvenilirlik

Din Kültürü ve Ahlâk Bilgisi Dersini **OKUMAYANLAR** aşağıdaki Sosyal Bilgiler sorularına cevap verecekler. Okuyanlar cevap vermeyecek.

21. Bilimsel buluşlarla ilgili olarak aşağıdakilerden hangisi söylenemez?

- A) Tamamen rastlantılarla ortaya çıktığı
B) Birbirlerinden etkilendiği
C) Günlük yaşamı genellikle kolaylaştırdığı
D) Sabırlı ve kararlı bir çalışmayla elde edildiği

22.



Yaşadığım kasaba ormanlık bölgede olduğu ve yeterli malzeme bulunduğu için evler genellikle ahşaptan yapılmıştır. Her mevsim yağan şiddetli yağmurlar sellere neden olmakta, zaten az bir alan kaplayan tarım topraklarını sel basmakta, ürünler zarar görmektedir.

Yukarıdaki kişinin sözlerine göre yaşadığı kasaba aşağıdaki illerin hangisinde olabilir?

- A) Konya
B) Mardin
C) Giresun
D) Kırşehir

23. 19 Mayıs Gençlik ve Spor Bayramı'yla ilgili olarak aşağıdakilerden hangisi yanlıştır?

- A) Ulusal bir bayramdır.
B) Ankara'da Türkiye Büyük Millet Meclisi'nin açılışını kutlamak için yapılır.
C) Her yıl resmi törenlerle kutlanır.
D) Atatürk'ün gençlere armağan ettiği bir bayramdır.

24.



- Fındık - fıstık
● Tekstil ürünleri
▲ Kayısı - incir
★ Kakao - kahve

Yukarıdaki ürünlerden hangisi, Türkiye'de üretilen ve ihraç edilen ürünler arasına konulamaz?

- A) ■ B) ● C) ▲ D) ★

25. Aşağıdakilerden hangisi dünya ortak mirasına yurdumuzdan gösterebileceğimiz bir örnek değildir?

- A) Nemrut Harabeleri B) Efes Harabeleri
C) Divriği Ulu Camisi D) Tac Mahal